

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Roboty utrzymaniowe dróg leśnych na terenie Nadleśnictwa Kaliska
ADRES INWESTYCJI : Nadleśnictwo Kaliska
INWESTOR : Nadleśnictwo KALISKA
ADRES INWESTORA : Kaliska ul. 83-260 ul Długa 64
DATA OPRACOWANIA : 07,10,,2024

WYKONAWCA :

Data opracowania
07,10,,2024

INSTRUKCJA
83-260 ul. Juranda ze Spycho-
wa 21/12
opr. bud. 39971/Gd/80

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

2024 -10- 16

Sekretarz Nadleśnictwa

Kordian Kromer

NADLEŚNICZY

Dorota Norek

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Poz. 1 Leśnictwo Okoniny droga leśna L 30/5 , 250 mb			
1	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj-	m ²		
d.1	0103-04	ne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1250.000	
		250*5		RAZEM	1250.000
2	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po	m ²		
d.1	0204-03	zagęszczeniu 10 cm/ KŁSM 0-63 mm	m ²	875.000	
		250*3.5		RAZEM	875.000
2		poz 2 Droga Leśna L30/6 L.Okoniny 420 mb			
3	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj-	m ²		
d.2	0103-04	ne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	2100.000	
		420*5		RAZEM	2100.000
4	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa dolna z tłucznia - grubość po	m ²		
d.2	0204-03	zagęszczeniu 10 cm/ KŁSM 0-63 mm	m ²	1470.000	
		420*3.5		RAZEM	1470.000
3		poz 3 Droga Leśna L 30/111 L.Okoniny 140 mb			
5	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj-	m ²		
d.3	0103-04	ne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	700.000	
		140*5		RAZEM	700.000
6	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa z tłucznia - grubość po za-	m ²		
d.3	0204-03	gęszczeniu 10 cm KŁSM 0-63	m ²	490.000	
		140*3.5		RAZEM	490.000
7	KNR-W 2-01	Wyrównanie rowów i kanałów po koparkach - grubość nadmiaru gruntu do	m ³		
d.3	0415-01	ścinania do 15 cm - kat. I-II/analogia czyszczenie dołów chłonnych 3 szt/	m ³	7.500	
		3*2.5		RAZEM	7.500
8	KNR 2-01	Rowki rozlewowe wykonane ręcznie w gruncie kat. III (10 szt)	m		
d.3	0418-02	10*5	m	50.000	
				RAZEM	50.000
4		poz 4 Droga Leśna L 30/96 L Okoniny 250 mb			
9	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyj-	m ²		
d.4	0103-04	ne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	1250.000	
		250*5		RAZEM	1250.000
10	KNR 2-31	Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa z tłucznia - grubość po za-	m ²		
d.4	0204-03	gęszczeniu 10 cm kruszywo KŁSM 0-63	m ²	875.000	
		250*3.5		RAZEM	875.000
11	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 16-25 cm)	szt.		
d.4	0105-02	30	szt.	30.000	
				RAZEM	30.000
12	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 36-45 cm)	szt.		
d.4	0105-04	10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
5		poz 5 Zakup i dostawa kruszywa dla Arboretum Wirty 60 t frakcja 0-31.5			
13	kalkulacja	Transport kruszywa samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładun-	t		
d.5	własna	kiem mechanicznym, dostwa kruszywa	t	60.000	
		60		RAZEM	60.000